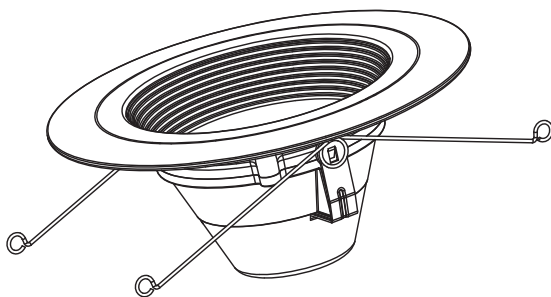




USE AND CARE GUIDE

5/6 in. LED Smart Downlight



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Commercial Electric Customer Service
8 a.m. – 7 p.m., EST, Monday - Friday
9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.COM

THANK YOU

We appreciate the trust and confidence you have placed in Commercial Electric through the purchase of this interior flushmount. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Commercial Electric!

Table of Contents

Table of Content	2
Safety Information	2
Warranty	3
Pre-Installation	3
Planning Installation	3
Tools Required	3

Package Contents	4
Mount to 5/6 in. Housing with Ears	5
Mount to 5/6 in. Housing without Ears	6
Control the Light With Wink App	8
Care and Cleaning	9
Troubleshooting	9

Safety Information



WARNING: Carefully read and understand the information given in this manual before beginning the assembly and installation. Failure to do so could lead to electric shock, fire, or other injuries which could be hazardous or even fatal.



WARNING: Ensure the electricity to the wires you are working on is shut off. Either remove the fuse or turn off the circuit breaker.



WARNING: Risk of fire or electric shock. LED Retrofit Kit installation requires knowledge of luminaire electrical systems. If not qualified, do not attempt installation. Contact a qualified electrician.

Install this kit only in luminaires that have the construction features and dimensions shown in the photographs and/or drawings and where the input rating of the retrofit kit does not exceed the input rating of the luminaire.

Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during kit installation.

To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.

NOTICE: NOT FOR EMERGENCY LIGHTING.

If using a dimmer with these lights, for best results set your dimmer at the highest setting.

WARNING: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warranty

WHAT IS COVERED

The manufacturer warrants this lighting fixture to be free from defects in materials and workmanship for a period of five (5) years from date of purchase. This warranty applies only to the original consumer purchaser and only to products used in normal use and service. If this product is found to be defective, the manufacturer's only obligation, and your exclusive remedy, is the repair or replacement of the product at the manufacturer's discretion, provided that the product has not been damaged through misuse, abuse, accident, modifications, alterations, neglect, or mishandling.

WHAT IS NOT COVERED

This warranty shall not apply to any product that is found to have been improperly installed, set-up, or used in any way not in accordance with the instructions supplied with the product. This warranty shall not apply to a failure of the product as a result of an accident, misuse, abuse, negligence, alteration, faulty installation, or any other failure not relating to faulty material or workmanship. This warranty shall not apply to the finish on any portion of the product, such as surface and/or weathering, as this is considered normal wear and tear.

The manufacturer does not warrant and specifically disclaims any warranty, whether express or implied, of fitness for a particular purpose, other than the warranty contained herein. The manufacturer specifically disclaims any liability and shall not be liable for any consequential or incidental loss or damage, including but not limited to any labor / expense costs involved in the replacement or repair of said product.

Contact the Customer Service Team at 1-877-527-0313 or visit www.HomeDepot.com

Pre-Installation

PLANNING INSTALLATION



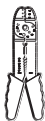
WARNING: Shut off the power at the circuit breaker or fuse panel before removing the old fixture.

If you are unfamiliar with the electrical installations, we recommend you have a qualified electrician do your installation.



NOTE: Keep your receipt and these instructions for proof of purchase.

TOOLS REQUIRED



Wire Strippers



Safety Goggles



Ladder



Gloves



Flathead Screwdriver



Phillips Screwdriver



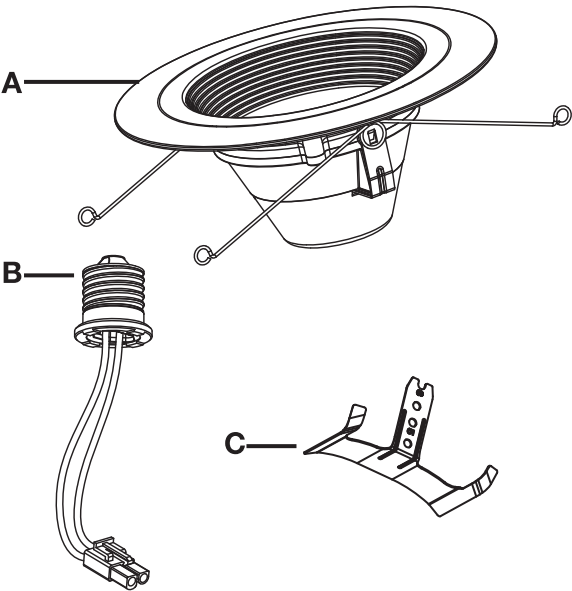
Electrical Tape



Wire Cutters

Pre-Installation (continued)

PACKAGE CONTENTS



Part	Description	Quantity
A	LED Light Module	1
B	E26 Socket Adapter	1
C	Friction Clip	2

Installation

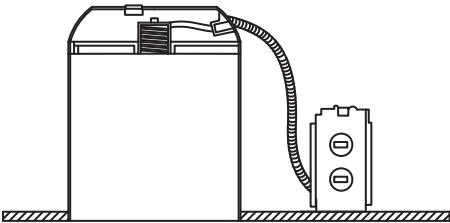
Before beginning assembly, installation or operation of product, make sure all parts are present. Compare parts with the package contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product. Contact customer service for replacement parts.

Mount to 5/6 in. Housing with Ears

1 Turning off the power

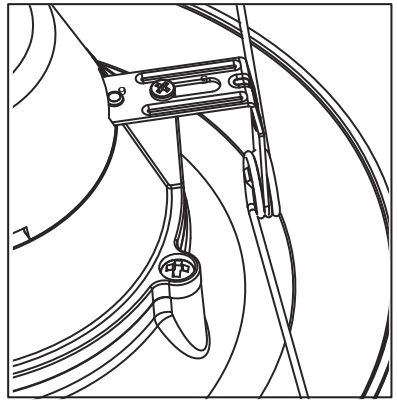
- Make sure the power is turned off at the source to the recessed can housing where the fixture will be installed. Remove the existing bulb and trim, revealing the socket.

NOTICE: Stick the replacement label on the inner wall of the recessed housing before installation.



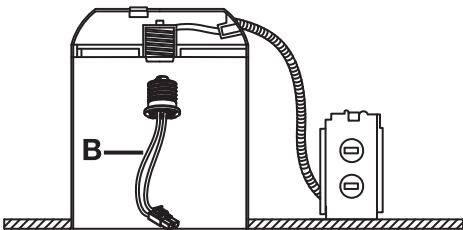
2 Adjusting the spring clips brackets

- The factory setting of the spring clips is for 6-in. recessed can housings. To install in 5-in. recessed can housings, loosen the two screws in the brackets holding the spring clips on both sides of the LED light module using a Phillips screwdriver (not included).
- Slide the brackets holding the spring clips inward until the screws are in the 5-in. position, then tighten the screws using a Phillips screwdriver (not included).



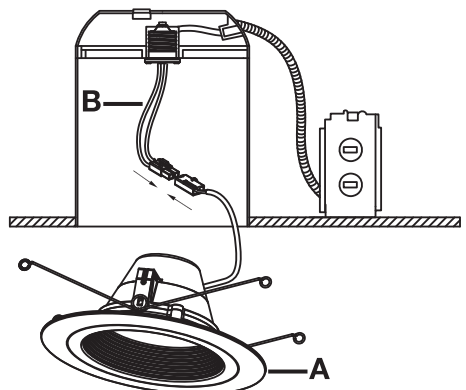
3 Connecting the socket adapter

- Screw the medium base (E26) socket adapter (B) into the socket in the recessed housing.



4 Connecting the cables

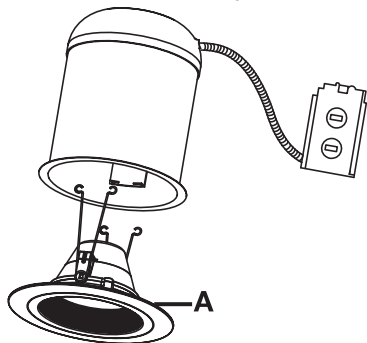
- Plug the cable connector on the socket adapter (B) into the connector on the LED light module (A).



Mount to 5/6 in. Housing with Ears (continued)

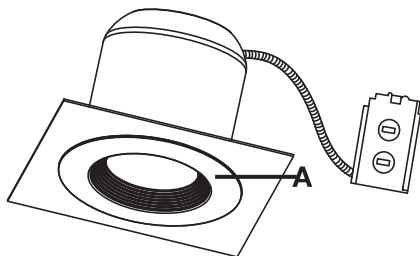
5 Inserting the spring clips into the recessed can

- Compress the spring clips on the LED light module (A) and insert into the ears on the inside of the recessed can housing.



6 Pushing the LED light module into the recessed can

- Carefully push the LED light module (A) into the recessed can housing until the trim is flush with the ceiling surface.

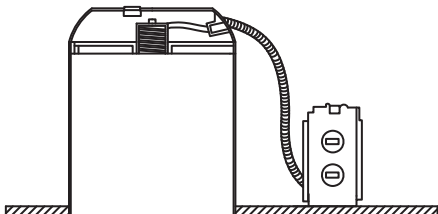


Mount to 5/6 in. Housing without Ears

1 Turning off the power

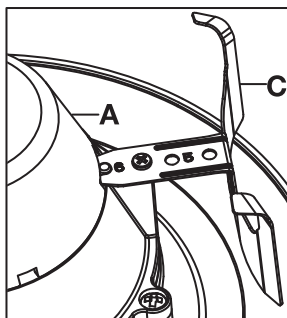
- Make sure the power is turned off at the source to the recessed can housing where the fixture will be installed. Remove the existing bulb and trim, revealing the socket.

NOTICE: Stick the replacement label on the inner wall of the recessed housing before installation.



2 Replacing the spring clips with friction clips

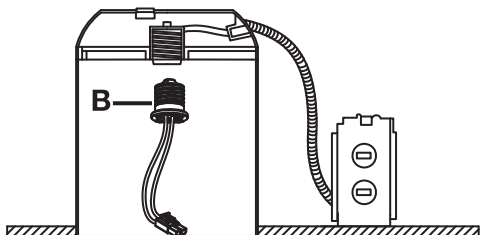
- Unscrew the two brackets holding the spring clips and remove them. Install two friction clips (C) onto the LED light module (A) using the screws removed from the spring clip brackets. For a 5 in. recessed can housing, tighten the screws into the holes labeled "5" using a Phillips screwdriver (not included). For a 6-in. recessed can housing, tighten the screws into the holes labeled "6" using a Phillips screwdriver (not included).



Mount to 5/6 in. Housing without Ears (continued)

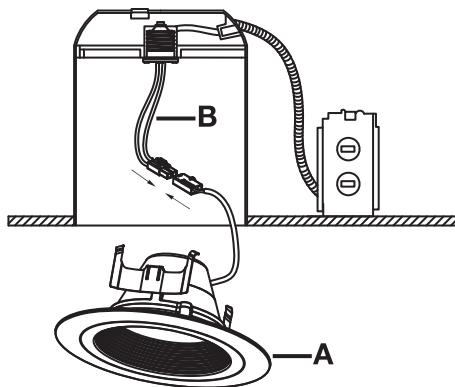
3 Connecting the socket adapter

- Screw the medium base (E26) socket adapter (B) into the socket in the recessed housing.



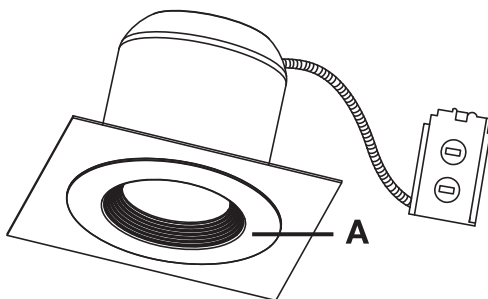
4 Connecting the cables

- Plug the cable connector on the socket adapter (B) into the connector on the LED light module (A).



5 Pushing the LED light module into the recessed can

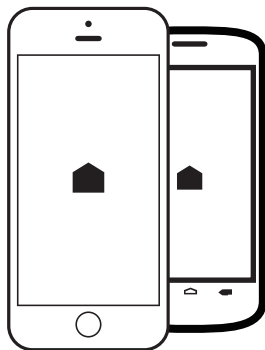
- Carefully push the LED light module (A) into the recessed can housing until the trim is flush with the ceiling surface.



Control the Light with the Wink App

1 Downloading the Wink App

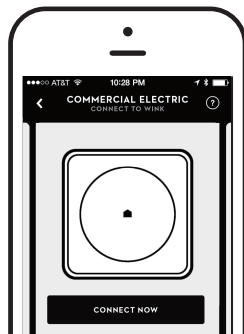
- From your smart device's App Store, download the Wink app to your smart device, then create a wink account.



2 Connecting to the Wink HUB

- Open the app and select **add a product**. Then choose the Wink HUB and follow the instructions in the app.

NOTICE: Be sure your Wink HUB is plugged in and within range of your LED Downlight.

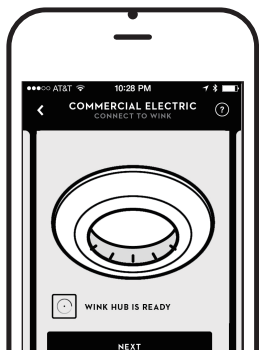


3 Connecting to the the network

- Turn on your LED Downlight. The light will blink three times if pairing is successful.

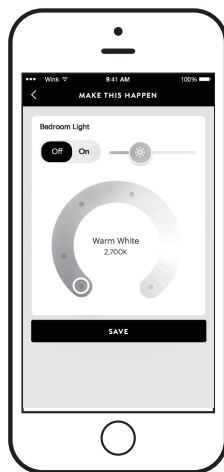
NOTICE: If using a dimmer with these lights, for best results set your dimmer at the highest setting.

NOTICE: Reset your light if the pairing is taking longer than expected. Turn off your light for 3 seconds, then turn it back on for 3 seconds. Repeat these steps 5 times. Then bulb will go to full brightness in 2 seconds.



4 Ready

- Now that the hub's connected you're ready to control your downlight.



Care and Cleaning



CAUTION: Before attempting to clean the fixture, disconnect the power to the fixture by turning the breaker off or removing the fuse from the fuse box.

Clean the fixture with a soft, dry cloth.
Do not use any cleaners with chemicals, solvents, or harsh abrasives.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The fixture will not light.	The power is off.	Ensure the power supply is on.
	The circuit breaker is off.	Ensure the circuit breaker is in the on position.
The fuse blows or the circuit breaker trips when the light is turned on.	The wires are crossed or the power wire is grounding out.	Check the wire connections. Contact a qualified electrician or call the Customer Service Team at 1-877-527-0313.



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Commercial Electric Customer Service
8 a.m. – 7 p.m., EST, Monday - Friday
9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-877-527-0313

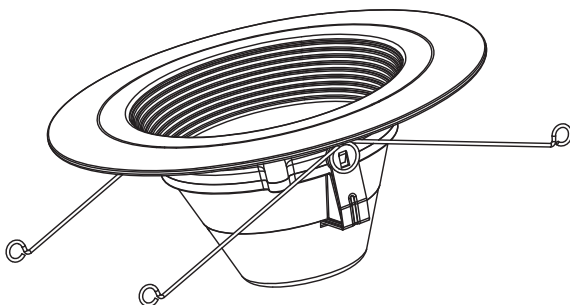
HOMEDEPOT.COM

Retain this manual for future use.



GUÍA DE USO Y CUIDADO

Luz Descendente LED Inteligente Para Taller De 5 / 6 pulgadas



Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de devolver el producto a la tienda, llame al Centro de Atención al Cliente de Commercial Electric en el horario de
8 a.m. – 7 p.m., Hora del Este de EE.UU., de lunes a viernes.
9 a.m. – 6 p.m., Hora del Este de EE.UU., Sábado

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.COM

GRACIAS

Apreciamos la confianza que ha puesto en Commercial Electric a través de la compra de esta lámpara tipo plafón para interiores. Nos esforzamos por crear constantemente productos diseñados para dar realce a su hogar. Visítenos en línea para ver nuestra gama completa de productos disponibles para sus necesidades al momento de hacer mejoras en su hogar. ¡Muchas gracias por elegir a Commercial Electric!

Contenido

Contenido.....	12	Contenido del paquete.....	14
Información sobre seguridad.....	12	Montar 5/6 pulgadas carcasa con asas.....	15
Garantía.....	13	Montar 5/6 pulgadas carcasa sin asas.....	16
Antes de la instalación.....	13	Controlar la luz con Wink App.....	18
Planificación de la instalación.....	13	Cuidado y limpieza.....	19
Herramientas necesarias.....	13	Solución de problemas.....	19

Información sobre seguridad



ADVERTENCIA: Lea cuidadosamente y comprenda la información incluida en este manual antes de comenzar el armado e instalación. No hacerlo, puede provocar descarga eléctrica, incendio, u otras lesiones que pueden ser peligrosas o incluso fatales.



ADVERTENCIA: Asegúrese de cortar el suministro eléctrico en los cables con los que trabajará. Extraiga los fusibles o apague el cortacircuitos.



ADVERTENCIA : Riesgo de incendio o descarga eléctrica. La instalación de este ensamble de kit de renovación LED debe ser realizada por una persona familiarizada con la del sistema eléctrico de la luminaria. Si usted no cuenta con dicho conocimiento, no intente realizar la instalación. Póngase en contacto con un electricista calificado. Instalar este kit sólo en las luminarias que tienen las características de construcción y dimensiones mostradas en fotografías y / o dibujos y donde el grado de entrada del kit no supera el grado de entrada de la luminaria. No hacer o alterar cualquier agujero abierto en un recinto de los componentes eléctricos o de cableado durante la instalación del kit. Para evitar deterioros o la abrasión en el cableado, no exponer el cableado a los bordes de la lámina metálica o otros objetos cortantes.

AVISO: NO PARA LA ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA.

Si utiliza un regulador con estas luces, para obtener mejores resultados configurar el regulador en la posición más alta.

ADVERTENCIA: Este equipo ha sido sometido a prueba y se halló que cumple con los límites establecidos para la clase B de dispositivos digitales, conforme a la Parte 15 de las Normas de FCC. Estos límites se establecen para brindar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de frecuencias de radio y, si no se instala conforme a las instrucciones, puede provocar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. A pesar de esto, no existe garantía de que la interferencia no se produzca en una instalación en particular. Si este equipo produce interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se insta al usuario a intentar corregir la interferencia mediante uno de los siguientes métodos:

- Cambie la orientación o ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un enchufe que esté en un circuito diferente al cual está conectado el receptor.
- Consulte con el representante o con un técnico experimentado en radio y televisión para solicitar asistencia.

Garantía

CUBRE

El fabricante garantiza que este aparato de iluminación no tendrá defectos en los materiales o en la mano de obra por un periodo de cinco (5) años desde la fecha de compra. Esta garantía se aplica sólo al comprador consumidor original y sólo a los productos que se utilizan y reciben servicio en forma normal. Si se encuentra que este producto tiene defectos, la única obligación del fabricante, y su exclusiva solución, es reparar o reemplazar el producto a su entera discreción, siempre y cuando el producto no se haya dañado debido al mal uso, abuso, accidente, modificaciones, alteraciones, negligencias o mal manejo del mismo.

NO CUBRE

Esta garantía no se aplica a ningún producto que se ha instalado incorrectamente, ajustado o utilizado en una forma que no concuerde con las instrucciones suministradas junto con el producto. Esta garantía no se aplicará a fallas del producto como resultado de un accidente, uso incorrecto, abuso, negligencia, alteración, instalación defectuosa, o ninguna otra falla no relacionada con el material o mano de obra defectuosa. Esta garantía no se aplica a la terminación en una parte del producto, tales como la superficie o la acción de los elementos, ya que esto se considera desgaste normal.

El fabricante no garantiza y no acepta responsabilidad, ya sea, expresa o implícita de la idoneidad para un fin particular, a excepción de la garantía contenida en el presente. El fabricante niega específicamente responsabilidad y no será responsable por daños o pérdidas indirectas o consecuenciales, e incluye pero no se limita a los costos de mano de obra, gastos relacionados en el reemplazo o reparación de dicho producto.

Comuníquese con el equipo de Servicio al Cliente al 1-877-527-0313 o visite www.HomeDepot.com.

Antes de la instalación

PLANIFICACIÓN DE LA INSTALACIÓN



ADVERTENCIA: Desconecte el suministro eléctrico en el panel de circuitos o de fusibles antes de sacar el aparato antiguo.

Si no está familiarizado con las instalaciones eléctricas, le recomendamos que haga que un electricista calificado se ocupe de la instalación.



NOTA: Guardar el recibo de compra y estas instrucciones como prueba de compra.

HERRAMIENTAS NECESARIAS



Alicates pelacables



Gafas de seguridad



Escalera



Guantes



Destornillador de cabeza plana



Destornillador Phillips



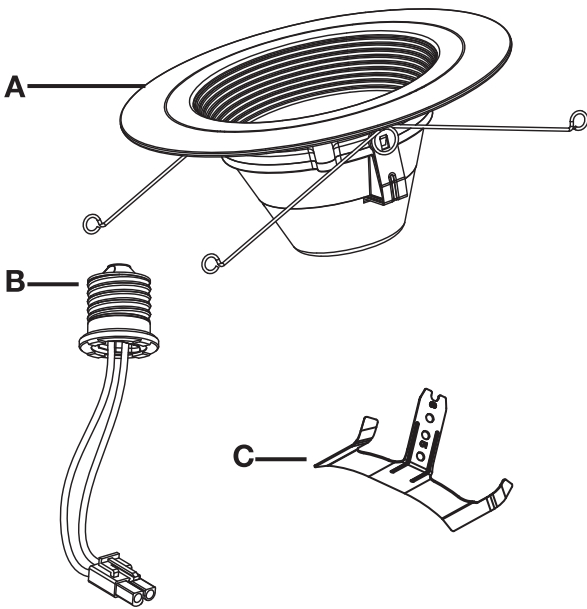
Cinta eléctrica



Alicates cortacables

Antes de la instalación(continuación)

CONTENIDO DEL PAQUETE



Pieza	Descripción	Cantidad
A	Módulo de luz LED	1
B	E26 adaptador de enchufe	1
C	Clip de fricción	2

Instalación

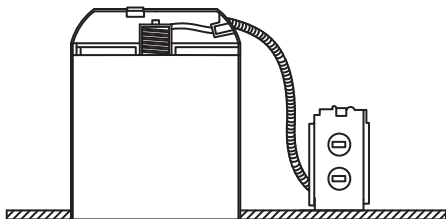
Antes de comenzar el armado, la instalación o antes de operar el producto, asegúrese de que tiene todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido en la página anterior. Si falta alguna pieza o si está dañada, no comience a armar, instalar ni operar el producto. Comuníquese con el servicio al cliente para el reemplazo de las piezas.

Montar 5/6 pulgadas carcasa con asas

1 Apague la electricidad

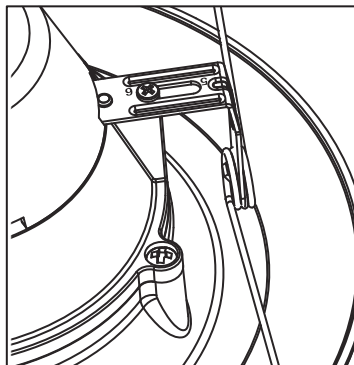
- Asegúrese de que se haya desconectado la alimentación de la fuente a la carcasa empotrada en forma cilíndrica donde se instalará la lámpara. Retire el reborde y la bombilla existentes, para dejar al descubierto el portalámpara.

AVISO: Aplicar la etiqueta de reemplazo en la pared interior de la rebajada la vivienda antes de la instalación.



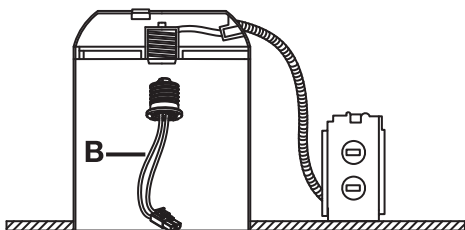
2 Ajustar los soportes con clips de resorte

- El ajuste de fábrica de los sujetadores de resorte es para carcasa empotrada en forma cilíndrica de 15,24 cm. Para instalar el producto en carcasa de 12,7 cm, aloje los dos tornillos de las abrazaderas que sostienen los sujetadores de resorte en ambos lados del módulo de luz LED con un destornillador Phillips (no incluido).
- Deslice las abrazaderas que sostienen los sujetadores de resorte hacia el interior hasta que los tornillos se encuentren en la posición de 5 in; luego, ajuste los tornillos con un destornillador Phillips (no incluido).



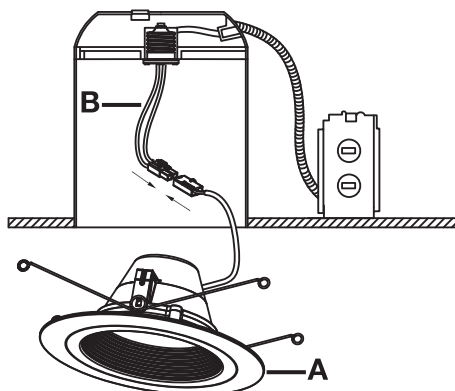
3 Enroscar el adaptador de enchufe

- Enrosque el adaptador para portalámpara (B) de base media (E26) en el portalámpara de la carcasa empotrada.



4 Conectar los cables

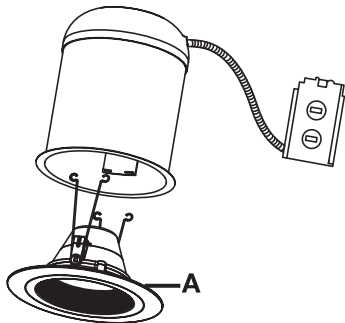
- Conecte el conector del cable del adaptador para portalámpara (B) con el conector del módulo de la luz LED (A).



Montar 5/6 pulgadas carcasa con asas (continuación)

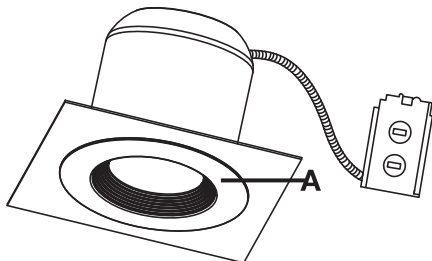
5 Insertar los clips de resorte en la lata empotrada

- Comprima los sujetadores de resorte del módulo de luz LED (A) e insértelos en las asas en el interior de la carcasa empotrada en forma cilíndrica.



6 Empujar el módulo de la LED luz en la lata empotrada

- Presione cuidadosamente el módulo de luz LED (A) en la carcasa empotrada en forma cilíndrica hasta que el reborde esté al ras de la superficie del techo.

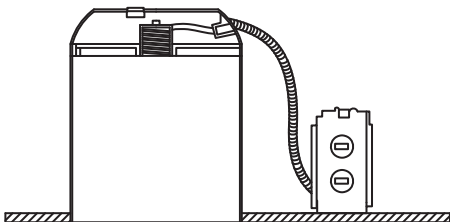


Montar 5/6 pulgadas carcasa sin asas

1 Apague la electricidad

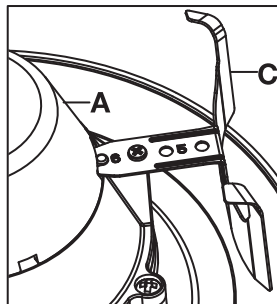
- Asegúrese de que se haya desconectado la alimentación de la fuente a la carcasa empotrada en forma cilíndrica donde se instalará la lámpara. Retire el reborde y la bombilla existentes, para dejar al descubierto el portalámpara.

AVISO: Aplicar la etiqueta de reemplazo en la pared interior de la rebajada la vivienda antes de la instalación.



2 Volver a colocar los clips de resorte con los clips de fricción

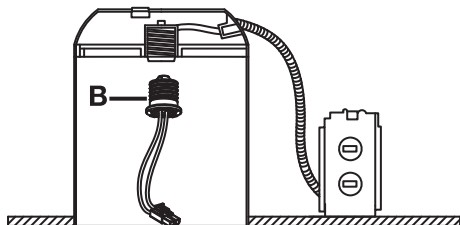
- Desatornille las dos abrazaderas que sostienen los sujetadores de resorte y retirelos.
 - Instale dos sujetadores de fricción (C) en el módulo de luz LED (A) con los tornillos que retiró de las abrazaderas de los sujetadores de resorte.
- Para una carcasa empotrada en forma cilíndrica de 12,7 cm, ajuste los tornillos en los orificios marcados con "5" con un destornillador Phillips (no incluido). Para una carcasa empotrada en forma cilíndrica de 15,24 cm, ajuste los tornillos en los orificios marcados con "6" con un destornillador Phillips (no incluido).



Montar 5/6 pulgadas carcasa sin asas (continuación)

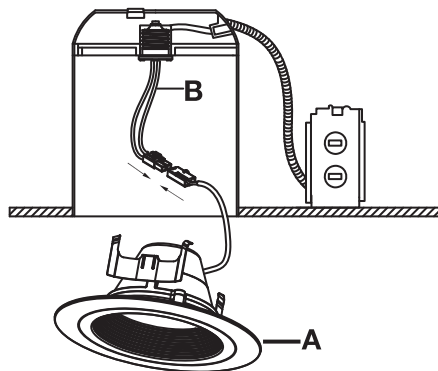
3 Enroscar el adaptador de enchufe

- Enrosque el adaptador para portalámpara (B) de base media (E26) en el portalámpara de la carcasa empotrada.



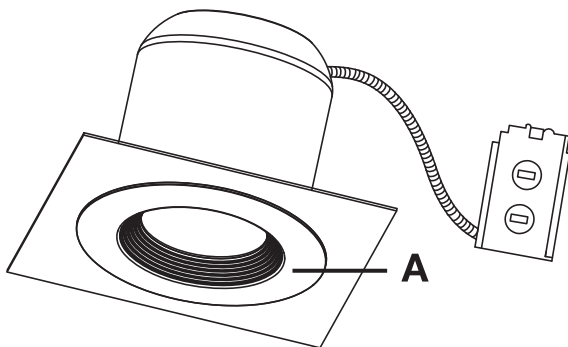
4 Conectar los cables

- Conecte el conector del cable del adaptador para portalámpara (B) con el conector del módulo de la luz LED (A).



5 Empujar el módulo de la LED luz en la lata empotrada

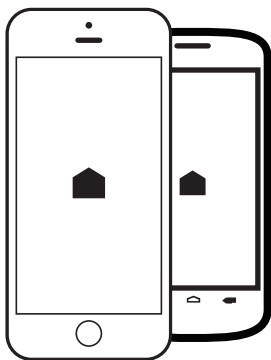
- Presione cuidadosamente el módulo de luz LED (A) en la carcasa empotrada en forma cilíndrica hasta que el reborde esté al ras de la superficie del techo.



Controlar la luz con Wink App

1 Descargar Wink App

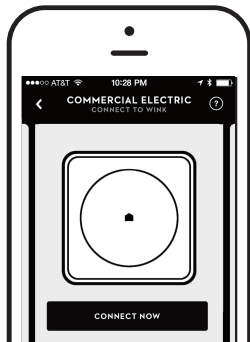
- Desde la App Store de su dispositivo inteligente, Descargar Wink APP a su aparato inteligente, luego crear una wink cuenta.



2 Conectar a Wink HUB

- Abrir el app y seleccionar **Agregar un producto**. Luego elijir el Wink HUB y seguir las instrucciones en el app.

AVISO: Asegurarse de que su Wink HUB está enchufado y en el alcance de su LED luz incrustada.



3 Conectar al internet

- Encender su LED luz incrustada. La luz ilumina 3 veces si el apareamiento está bien.

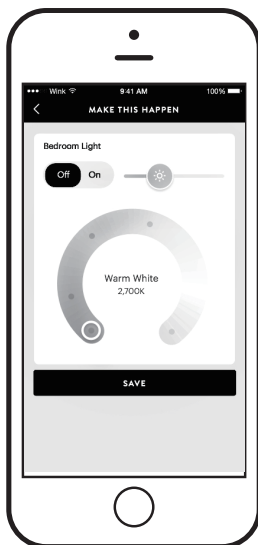
AVISO: Si utiliza un regulador con estas luces, para obtener mejores resultados configurar el regulador en la posición más alta.

AVISO: Restablecer la luz si el apareamiento tarda más tiempo de lo esperado, apagar la luz por 3 segundos, luego vuelva a encenderla por 3 segundos, repetir estos pasos 5 veces. Entonces el bulbo irá a brillo completo en 2 segundos.



4 Preparado

- Ahora conectar el HUB si está preparado para controlar su luz incrustada.



Cuidado y limpieza



PRECAUCIÓN: Antes de limpiar la lámpara, desconecte el suministro eléctrico hacia ésta apagando el cortacircuitos o extrayendo el fusible de la caja de fusibles.

Limpiar la lámpara con un paño suave y seco.
No utilice limpiadores con productos químicos, solventes o abrasivos.

Solución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
La lámpara no enciende.	El suministro eléctrico está cortado.	Asegúrese de que el suministro eléctrico está activado.
	El cortacircuitos está apagado.	Asegúrese de que el cortacircuitos esté en la posición de encendido.
El fusible se quema o salta el cortacircuitos cuando se enciende la lámpara.	Los cables están cruzados o el cable de suministro eléctrico no está puesto a tierra.	Verifique las conexiones de los cables. Comuníquese con un electricista calificado o llame al equipo de Servicio al Cliente al 1-877-527-0313.



**Preguntas, problemas, piezas faltantes, antes de devolver el producto a la tienda,
llame al Centro de Atención al Cliente de Commercial Electric en el horario de
8 a.m. – 7 p.m., Hora del Este de EE.UU., de lunes a viernes.
9 a.m. – 6 p.m., Hora del Este de EE.UU., Sábado**

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.COM

Conserve este manual para uso futuro.